Index	of Cl	aims	

Application No.	Applicant(s)
10/067,363	SCHENKEL ET AL.
Examiner	Art Unit

Larry D Donaghue
------------------

2154	

	Allowed
√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L					]				
											٦.
Cla	aim		_		ا	Dat	е				
Final	Original										
1	1	=									1
2	2	Ξ						$\vdash$			1
2	1 2 3	╘			Г		Г		Г		1
	4								Т		1
	4 5	$\vdash$		1							1
	6		Γ								1
	6 7										1
	8									Г	1
	9 10									Г	1
	10										]
	11			L							
	12							L			1
	11 12 13 14 15 16 17 18										
	14			╙	L	╙		$oxed{oxed}$			
	15	_		_							
	16	_	<u> </u>		L_	_	_	_			l
	17	<u></u>	<u> </u>	_	L		L_				ŀ
	18		L			_					ŀ
	19		_		_						l
	20 21		<u> </u>		<u> </u>					_	ŀ
	21			<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	ļ.,,		_	1
	22 23			_	ļ	<u> </u>			ļ	ļ	l
	23		_	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	ł
$\vdash$	24		<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	_			$\vdash$	ł
	25 26					<del> </del> —	_	_	-	$\vdash$	ł
	27		_	<del> </del>	-	├	_	_	-	⊢	ł
$\vdash$	20	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	⊢	ł
$\vdash$	28 29	-	_					-	├		ł
	30	-		-	-				⊢	-	1
	31	-	-		-	-	-	-			ł
	32			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	
	33			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	t
	34			<del>                                     </del>		_	_			_	t
	35										١
	36										١
	36 37										1
	38										1
	39										1
	40										
	41										
oxdot	42										
igsquare	43										
	44			L_		<u> </u>		Ш			
$\sqcup \sqcup$	45			L					Ц.,		
<b> </b>	46			L_		Щ	L.,	L.,	<u> </u>		
$\vdash$	47		_		<u> </u>	ļ		_	_		
	48	_	_					Ц.			
<u> </u>	49		-	L-	<b></b>	<u> </u>					
ᆫᆜ	50										

	Cla	aim					Date	е			
				Γ.	Г	Π		Ī	Г		
	<del>ल</del>	Original									
	Final	Ē			1		1				
	ш	ŏ									
			_	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>		┡	_	$\vdash$
		51	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢
		52	_	L	<u> </u>	_	L.	_		<u> </u>	L
		52 53			<u></u>						
		54 55 56			<u>L</u>						
		55									
		56		I							
		57			Γ			Γ			
		58 59			Г	Г					
		59			П						
		60			_	_	Т				
		61		_		$\vdash$					
		62		$\vdash$		<u> </u>	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
		63			$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>
		64	$\vdash$	╁─	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		63 64 65	-	╁─	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	-
		66	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$		-			
		00	-		-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├—
		67	L		-	_	$\vdash$		_	_	<u> </u>
		68	_		<u> </u>	┢	⊢	<u> </u>			<u> </u>
		69 70	<u> </u>	<u> </u>	_	_	lacksquare	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>
		70	L	_			_		<u></u>		L
		71			_	_					L
		72 73 74 75 76				1					
		73									
		74									
		75									
		76									
		77									
		77 78									
		79	_								
		80			$\vdash$			_	_	$\vdash$	_
		81		_	H		$\vdash$	-			
		82			├-						
		82 83	-	<u> </u>	┢	-					
		03	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				<b></b>
		84	Н	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>
		85	$\vdash$		<del> </del> —	$\vdash$	H			$\vdash$	-
		86	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>		<u> </u>	
		87	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>					
		88	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>		L		Ь.,	
		89	Щ			L_					
		90	Ш	L	L	L_	Ш				
		91	Ш	L		L					
		92					لــــا				
		93									
		94			L						
		95									
		96									
		97									
		98					$\Box$	$\neg$	$\vdash$		-
ŀ		99	$\Box$					_			$\Box$
1		100	$\dashv$		<b></b>					=	$\vdash$

CI	aim	Date								
				Π			Γ	Γ		П
Final	Original									
	101									
	102	_	<b>-</b>	<b> </b> -	<u> </u>	┢	-	⊢		Н
	103	<u> </u>		_		_			_	$\vdash$
	104	<u> </u>	-	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	Ш
	105 106		$\vdash$	┡		⊢	-	⊢		Н
	107	-	-	├	$\vdash$	-	<u> </u>	├		Н
<u> </u>	108	-	⊢	$\vdash$	┢	⊢		╁		Н
	109	-	┢	$\vdash$				⊢		Н
	110	-	┢	$\vdash$	_	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	111		$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	<del>                                     </del>	
	112						_	<b>†</b>		Н
	113		T		Г		⇈		Т	П
	114		Г				Г		Г	П
	114 115								Г	П
	116					Ì				
	117									
	118									
	119				_		_			Щ
	120		L		<u> </u>		L	L.		Ш
<u> </u>	121 122 123	<u> </u>	╙	_	L		L	_	_	Щ
<u> </u>	122	<u> </u>	_		<u> </u>	$oxed{igspace}$	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	123		<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	124 125		-		<u> </u>	<u> </u>	-	H		
<u> </u>	125		$\vdash$	_	⊢			├	<u> </u>	Н
	126 127 128	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	⊢	-	-	Н
	128	$\vdash$	-	-	-	-			$\vdash$	${\mathbb H}$
	129	_	┢	-	┢─		<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$
	129 130	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	_		$\vdash$	$\vdash$	Н
	131				$\vdash$	T		<u> </u>		$\square$
	132									М
	133									
	134									
	135									
	136		L.	<u> </u>	ļ	ļ		_	L.	Ш
	137		ļ	<u> </u>	L	ļ	ļ			Щ
	138		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$\sqcup$
	139	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\sqcup$
	140		├	├-			<del> </del> —			
	141 142	_	_	$\vdash$	Ь—	$\vdash$	<u> </u>	├		$\vdash$
	143	-	├	H-:		$\vdash$	<u> </u>	-		
	144		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$
	145		-	$\vdash$	H	Н	H			$\vdash$
	146		Ι-	$\vdash$		Н	$\vdash$	H	-	$\vdash$
	147					Т		_		$\dashv$
	148									$\dashv$
	149									
	150									_